

سوی سوال: یک ۱

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۶۰ تشریحی: ۰

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: برنامه ریزی منطقه ای

رشته تحصیلی / گد درس: جغرافیا و برنامه ریزی شهری ۱۲۱۶۰۳۰ - علوم اجتماعی (برنامه ریزی اجتماعی تعادن و رفاه) ۱۲۲۲۲۱۷

۱- این تعریف برنامه ریزی از کیست؟ کوششی که در جهت انتخاب بهترین برنامه ها برای رسیدن به هدف های مشخص صورت می گیرد ؟

- ۱. آسایش
- ۲. زمردیان
- ۳. شیعه
- ۴. حسین زاده دلیر

۲- علت نیاز به برنامه ریزی بلند مدت چیست ؟

- ۱. ایجاد چهارچوب کلی و آینده نگرانه در زمینه مورد توجه برنامه
- ۲. مشخص کردن راه های رسیدن به اهداف
- ۳. هرچه مدت اجرای برنامه بلند تر باشد قابلیت اجرایی بیشتر و بهتر دارد.
- ۴. فهرست برنامه مشروخت از سایر برنامه ها است.

۳- کدامیک از برنامه ریزیها به نام برنامه ریزی توسعه و عمران نامیده می شود ؟

- ۱. برنامه ریزی اختصاصی
- ۲. برنامه ریزی اجباری
- ۳. برنامه ریزی توسعه
- ۴. برنامه ریزی ابداعی

۴- از نظر هربرتسن عامل افتراق نواحی مختلف چیست ؟

- ۱. شرایط اقتصادی
- ۲. میزان جمعیت
- ۳. شرایط طبیعی
- ۴. وسعت ناحیه

۵- از نظر مکندر اولین سنگ بنای جغرافیا چیست ؟

- ۱. محیط طبیعی
- ۲. چشم انداز جغرافیایی
- ۳. محیط انسانی
- ۴. ناحیه

۶- اولین و مهمترین قدم در مطالعات ناحیه ای چیست ؟

- ۱. بررسی ویژگیهای اقتصادی
- ۲. بررسی محیط طبیعی
- ۳. بررسی ویژگیها و خصوصیات جمعیت ساکن

۷- نخستین تعریف از فضا را چه کسی ارائه کرد ؟

- ۱. گدס
- ۲. پیتر
- ۳. استرابون
- ۴. ایزارد

۸- کدامیک از عوامل زیر ناحیه را تشکیل می دهند ؟

- ۱. محیط و انسان
- ۲. جمعیت و فضا
- ۳. نقش ناحیه و وسعت آن

سوی سوال: ۱ یک

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۶۰ تشریحی: ۰

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: برنامه ریزی منطقه ای

رشته تحصیلی/گد درس: جغرافیا و برنامه ریزی شهری (برنامه ریزی اجتماعی تعاون و رفاه) ۱۲۲۲۲۱۷

۹- افزایش میزان سرمایه گذاری مولده در حدود ۱۰٪ درامد ملی از مشخصات کدامیک از مراحل رشد اقتصادی روستو است؟

- ۱. مرحله بلوغ
- ۲. مرحله اقتصادی خیز
- ۳. مرحله ماقبل خیز
- ۴. مرحله انتبه

۱۰- تعادل و توازن سیستم به چه عاملی بستگی دارد؟

- ۱. عناصر سیستم
- ۲. ارتباط عناصر
- ۳. کلیت سیستم
- ۴. سیستم باز

۱۱- به چه علتی سیاست قطب رشد که در برنامه سوم عمرانی کشور مطرح شد نتوانست موفق شود؟

- ۱. در نظر نگرفتن عامل زمان
- ۲. عدم توسعه روشهای مکانیابی صنعتی
- ۳. هیچ کدام از قطب ها در نواحی کمتر توسعه یافته مکان یابی نشده بود
- ۴. نداشتن بودجه کافی برای توسعه صنایع

۱۲- در توسعه متعادل ناحیه ای مهمترین مقوله ای که باید در نظر گرفته شود چیست؟

- ۱. توسعه اشتغال جامعه مورد مطالعه
- ۲. بکار گیری تمامی ظرفیت ها جامعه مورد مطالعه
- ۳. بالا بردن کیفیت زندگی جامعه مورد مطالعه
- ۴. ساخت و بستر اجتماعی جامعه مورد مطالعه

۱۳- کدامیک از شرایط زیر باعث نابرابریهای درون ناحیه ای و بین ناحیه ای جهان سوم شده است؟

- ۱. شرایط اجتماعی- سیاسی
- ۲. فقر منابع طبیعی
- ۳. فقر فرهنگی
- ۴. مدیریت ضعیف

۱۴- کدامیک از استانهای کشور دارای مقدار شاخص Z منفی هستند؟

- ۱. چهارمحال و بختیاری - لرستان
- ۲. کردستان- کهکیلویه و بویر احمد
- ۳. ایلام- کردستان
- ۴. لرستان- کهکیلویه و بویر احمد

۱۵- برای بررسی مسائل شهری کدامیک از مقوله های زیر را باید در نظر داشت؟

- ۱. توسعه شهری- طراحی شهری- برنامه ریزی شهری
- ۲. جمعیت شهری- تعداد شهرها- مهاجرت
- ۳. توسعه پایدار شهری- شیوه زندگی شهری
- ۴. رشد شهری- شهرنشینی- شهرگرایی

۱۶- ایده شهرهای جدید برای اولین بار در کدام کشور شکل گرفت؟

- ۱. آمریکا
- ۲. انگلستان
- ۳. استرالیا
- ۴. کانادا

سوی سوال: ۱ یک

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۶۰ تشریحی: ۰

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: برنامه ریزی منطقه ای

رشته تحصیلی / گد درس: جغرافیا و برنامه ریزی شهری ۱۲۱۶۰۳۰ - علوم اجتماعی (برنامه ریزی اجتماعی تعاون و رفاه) ۱۲۲۲۲۱۷

۱۷- طرح UFRD چگونه طرحی بود؟

۱. جهت توسعه فیزیکی روستاهای اجراشد.
۲. برنامه ریزی جهت توسعه کشاورزی در روستاهای
۳. کمک به کاهش فقر روستایی و افزایش تولید و درآمد در نواحی روستایی
۴. جلوگیری از مهاجرت روستائیان

۱۸- تنظیم رابطه انسان و فضا، سرزمین و فعالیتهای انسان در سرزمین از ویژگیهای کدام طرح و یا برنامه ریزی است؟

۱. برنامه ریزی منطقه ای
۲. برنامه ریزی فضایی
۳. برنامه ریزی ناحیه ای
۴. آمایش سرزمین

۱۹- روش و یا الگوی موریس چیست؟

۱. الگویی برای درجه بندی نواحی از لحاظ توسعه یافتگی
۲. الگویی جهت مطالعه نیروی جاذبه بین دو مرکز
۳. الگویی جهت ایجاد تعادل های ناحیه ای
۴. الگویی جهت تعیین حدود و شعور ناحیه

۲۰- یکی از روشهایی که ارتباط بخشها را با یکدیگر از نظر تایید توسعه یک بخش بر بخش یا بخشها دیگر مورد سنجش قرار می دهد کدام است؟

۱. تجزیه و تحلیل به دسته-متغیرها
۲. آنالیز تاکسونومی
۳. ضریب هماهنگی کندال
۴. شاخص نابرابری

۲۱- برای محاسبه درجه توسعه نیافتگی نواحی نسبت به یک نقطه ایدئال از چه روشی استفاده می شود؟

۱. شاخص نابرابری
۲. شاخص انتشار
۳. الگو بخش
۴. میزان سنج گاتمن

۲۲- کدام دانشمند رویکرد هزینه را در راستای مکان یابی بهینه در سال ۱۹۰۹ ارائه نمود؟

۱. والتر ایزارد
۲. والتر کریستالر
۳. آلفرد ویر
۴. مایکل تودارو

۲۳- کدامیک از استانهای کشور از نظر شاخص های توسعه صنعتی دارای میزان بالاتر از میانگین ملی بوده اند؟

۱. سمنان- خوزستان- آذربایجان غربی
۲. آذربایجان شرقی- مرکزی- تهران
۳. خراسان- مرکزی- کرمان
۴. تهران- اصفهان- یزد

سوی سوال : ۱ یک

زمان آزمون (دقیقه) : تستی : ۶۰ تشریحی : ۰

تعداد سوالات : تستی : ۳۰ تشریحی : ۰

عنوان درس : برنامه ریزی منطقه ای

رشته تحصیلی / گد درس : جغرافیا و برنامه ریزی شهری ۱۲۱۶۰۳۰ - علوم اجتماعی (برنامه ریزی اجتماعی تعاون و رفاه) ۱۲۲۲۲۱۷

-۲۴ در فرمول $Z=S1(W1X)+S2(W2Y)$: Y معرف چیست ؟

۱. شاخص مرکب توسعه بخش غیرکشاورزی
۲. شاخص مرکب توسعه بخش غیرکشاورزی
۳. سهم بخش کشاورزی از اشتغال در سطح استان
۴. نسبت بهره وری کارگر در بخش غیرکشاورزی

-۲۵ پیشگامان اجرای همه جانبی و مرکز آمایش سرزمن کدام کشورها هستند ؟

۱. استرالیا-کانادا-هلند
۲. آمریکا-انگلستان-فرانسه
۳. آلمان-ایتالیا-فرانسه
۴. کانادا-انگلستان-چین

-۲۶ در چه سالی پارادایم جهانی وارد منابع و مأخذ شهری شد ؟

۱. ۱۹۷۰
۲. بعد از دهه ۱۹۸۰
۳. ۱۹۹۰
۴. ۲۰۰۰

-۲۷ به نظر پیترهال آنچه که در توسعه روز افزون روند شهرنشینی تاکنون بیش از هر عاملی موثر بوده است چیست ؟

۱. رشد جمعیت
۲. مهاجرت
۳. جاذبه های شهری
۴. انقلاب صنعتی و تحولات ناشی از آن

-۲۸ به نظر کدام دانشمند خلق شرایط پایدار در توسعه یک ناحیه به شرایط و حفاظت طبیعت بستگی زیادی دارد ؟

۱. ورهان
۲. پیترهال
۳. والتر ایزارد
۴. حسین شکوهی

-۲۹ اگر تولید برنج در استان گیلان ۵۰٪ کل تولید ملی آن باشد و درآمد استان در بخش کشاورزی ۲۵٪ درآمد ملی کشاورزی، بهرگا برای تولید برنج در استان گیلان برابر چه عددی است ؟

۱. ۲۵
۲. ۷۵
۳. ۲
۴. ۱۲۵۰

-۳۰ در فرمول $X, M : Y=C+I+G+X-M$ معرف چیست ؟

۱. هزینه مصارف و سرمایه گذاری ناحیه ای
۲. هزینه دولتی و صادرات
۳. صادرات و واردات ناحیه
۴. درآمد ناحیه و مصارف ناحیه